









Nissan Townstar 1.3 Tekna

Prezzo di listino **€ 31.870**

Contattaci per avere un preventivo



-  benzina / EURO Euro 6D
-  96 KW (130 CV)
-  Carburante: 7,7 l/100 Km
(1)
-  5 porte
-  5 posti
-  Cambio manuale

DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.3 l / 1333 cm ³	Serbatoio	54 l
Potenza	96 KW (130 CV)	Lunghezza	449 cm
Larghezza	186 cm	Altezza	189 cm
Passo	272 cm	Dimensione Bagagliaio	750 l

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	7,7 l/100 Km ⁽¹⁾	Basse emissioni CO2	A	
Emissioni CO2 combinate	152 g/Km ⁽¹⁾		B	
Classe emissioni	Euro 6D		C	
Classe energetica	E		D	
			E	E
			F	
			G	
		Alte emissioni di CO2		

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Rivestimento bagaglio in plastica e rivestimento esterno	€ 60
Supporto Tablet	€ 75
Vernice metallizzata	€ 610
Pneumatici 4 stagioni	€ 488

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Sedile conducente individuale, riscaldati con manuale a 1 via, sedile passeggero individuale, riscaldati, Chiusura centralizzata scheda, Comandi audio al volante, 2 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni dispositivi esterne, intrattenimento include ingresso AUX anteriore, include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale e filtro antipolline riscaldatore motore, Limitatore di velocità, Presa di corrente 12v ant., Pulsante accensione veicolo, Regolatore di velocità, Telecamera parcheggio a 360 gradi, Connessione bluetooth, Sensore di sorpasso include sistema anticollisione, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include controllo trazione, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore, posteriore e laterale con sensore & telecamera, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Assistenza al parcheggio posteriore, parcheggio semi-automatizzato/perpendicolare/uscite e frenata automatica durante parcheggio, Attivazione vocale nessuno, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, a colori, 8,00, info traffico, 20,3, 36 e 36, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti, 8,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 20,3, fisso e no, Computer con consumo medio, Portabicchieri ai sedili anteriori, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza e multifunzione, Servosterzo elettrico, Porta posteriore basculante, Porta conducente a battente, porta passeggero a battente, porta posteriore lato conducente scorrevole, porta posteriore lato passeggero scorrevole, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 e 0, Garanzia della meccanica: durata (mesi) 60 e distanza (km) 160.000, Garanzia generale: durata (mesi) 60 e distanza (km) 160.000, Garanzia anticorrosione: durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale: durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura: durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Luci diurne, Fari fendinebbia, Comando luci con abbaglianti automatici, LED fari fendinebbia, luci di segnalazione laterali e luci diurne, Fari principali a superf. complessa, anabbagli. alogena, abbagli. alogena, 2 poggiatesta sedili ant., con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post., con reg. in altezza, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Sistema

Isofix, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza, frenata a bassa velocità, include anticollisione pedoni e ciclisti funziona sotto 50 kmh (30 mph), ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Recupero energia frenante, 2 freni a disco con 2 dischi ventilati, Alzacristalli elettrici anteriori, numero ad impulso 1, alzacristalli elettrici posteriori, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int., Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono e indicatori di direzione, Tergicristallo, Lunotto tergicristallo costante, Verniciatura pastello, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di acciaio 16", calettatura cerchio 6,0, 40,6 e 15,2, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 205, profilo 60 e indice di velocità H, indice di carico 96 misura pneumatico catalogo ufficiale e 16, Barre longitud.al tetto, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Start&Stop, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli rigida

I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino e gli optional riportati sul preventivo.

(1) Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

(2) Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.